

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 8 AUG 88
 JOUR JULIEN : 221

SOURCE : V
 MERIDIEN : 06 53 21
 06 46 28

OBSERVATEUR : FC

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-260	197					
	256						

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F	F	SCAN TIME IMS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL	SCOPES	FAC
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DBI LOG	INOI SPOT	ISIM IILE
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	9	1	
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-9	1	
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	9	3	

CAMERA SPEC		FAC SIMILE		MULTICANAL ROUT		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ? : N	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IOPERATIONIVIT.	NOUVEAU FILM ? : N	T.U. IOPERATIONIVIT.	T.U. IVOIE 1	T.U. IVOIE 2

0756	sefer	012		sefer	0336	006	
1058	amer			amer	1057		